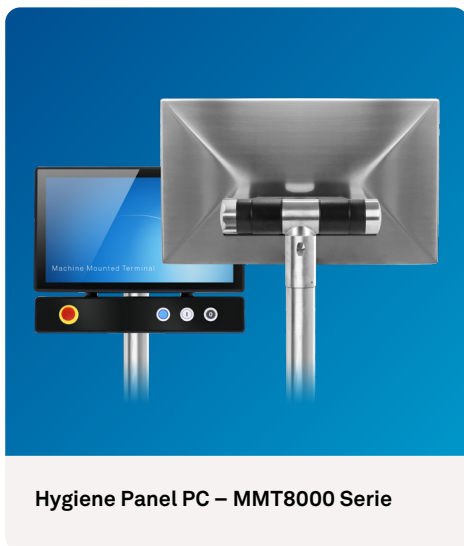




# Hygiene Panel PC – MMT8000 Serie

## Es ist alles Edelstahl, was glänzt

Seit vielen Jahren tausendfach bewährt: Wir nennen es Hygiene Comfort Design, unsere Kunden schlicht "sauber!" Der lüfterlose Industrie PC dieser Leistungsklasse ist geschaffen für die höchsten Anforderungen an Hygiene, wie sie die Lebensmittel-, Getränke-, Pharma- und Chemieindustrie beanspruchen. Gemäß den EHEDG-Richtlinien, DIN EN ISO 14159:2008 bis zur zertifizierten Reinraumtauglichkeit des Fraunhofer IPA Instituts.



### Starke Performance

- > Aktuelle Intel® Celeron® 2980U 1,6 GHz oder Intel® Core™ i5 4300U 1,9 GHz Prozessoren
- > Arbeitsspeicher mit bis 8 GB DDR3
- > Bis zu SSD 500 GB oder mSATA SSD 128 GB Massenspeicher

### Design meets Hygiene

- > Herausragendes Design ohne Schrauben auf der Gehäuse-Außenseite
- > Passive Kühlung durch Heatpipe-Technologie
- > Bis zu Schutzklasse IP69K (Staubdicht, Schutz gegen Eindringen von Wasser), laugen- und säurebeständig bei Verwendung handelsüblicher Reinigungsmittel
- > Entspiegelte Frontscheibe aus gehärtetem Glas mit Splitterschutzfolie

### Big-LinX® IIoT-Client

- > Smartcard-gesicherter VPN-Tunnel (optional auch Software-Zertifikat möglich)
- > Inklusive X-Remote für eine sichere Bildübertragung
- > Konfigurierbarer und sicherer Data Push zur Bereitstellung und Visualisierung von Fernwartungs- oder sonstigen Big-Data-Anwendungen
- > Software, Firmware und BIOS Ihrer Geräte stets aktuell halten

# Technische Daten

	MMT8017	MMT8024
<b>Display</b>	Auflösung 17,3" LED-Backlight 1920 x 1080 Pixel	23,8" LED-Backlight 1920 x 1080 Pixel
<b>Touch</b>	PCAP Multi-Touch, gehärtetes Glas; Optional: Splitterschutzfolie	
<b>Gehäuse</b>	Rundum geschlossenes Edelstahlgehäuse	
<b>Kühlung</b>	Passiv, Lüfterlos	
<b>Prozessor</b>	Intel® Celeron® 2980U 1,6 GHz Intel® Core™ i5 4300U 1,9 GHz	
<b>RAM</b>	Bis 8 GB DDR3	
<b>Massenspeicher</b>	SSD bis 500 GB mSATA SSD bis 128 GB	
<b>Netzwerk</b>	2 x 1 GBit/s Ethernet RJ45	
<b>Schnittstellen</b>	1 x USB 2.0 2 x USB 3.0 (1 x optional von außen zugänglich)	
<b>Funk (optional)</b>	WLAN-Modul IEEE 802.11 ac/a/b/g/n (integriert) Bluetooth V4.2, V4.0 LE, V3.0+HS, V2.1+EDR	
<b>Netzteil</b>	24 V DC +/- 25 % (18 – 30 VDC)	
<b>Betriebssystem</b>	Windows® 10 IoT Enterprise IGEL OS 11 für Cloud Workspaces Ubuntu Linux	
<b>Schutzart</b>	IP65, optional IP69K (Nicht durch UL verifiziert, getestet durch ads-tec Industrial IT GmbH)	
<b>Vibration</b>	DIN EN 60068-2-6	
<b>Schock</b>	DIN EN 60068-2-27	
<b>Feuchte</b>	10 bis 85 % nicht kondensierend	
<b>Betriebstemperatur</b>	0 °C bis + 50 °C	0 °C bis + 45 °C
<b>Lagertemperatur</b>	-20°C bis +70°C	-20°C bis +60°C
<b>Abmessungen (B x H x T) (ohne Tastatur)</b>	431 x 261 x 68 mm	578 x 347 x 67 mm
<b>Gewicht (ohne Tastatur)</b>	ca. 5 kg	ca. 7,5 kg

